# 公開実用 昭和 58- 191741 /

(1) 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

(1) 公開実用新案公報 (U)

昭58-191741

砂公開 昭和58年(1983)12月20日 庁内整理番号 識別記号 Splnt. Cl.3 7335-5K H 04 B 1/08 7402--5 J H 01 Q 1/46 審查請求 未請求 7436-5C 5/44 H 04 N 7013- 5C 5/64 (全 頁)

砂ポケッタブル・ラジオ・テレビ受信機

会社諏訪特工舎內

質 昭57-- 88853 沙皮

多出 願 人 株式会社旅訪精工舍

昭57(1982)6月15日 22出

東京都中央区銀座4丁目3番4

茂木裕之 分考案 者

沙代 理 人 弁理士 最上務

諏訪市大和3丁目3番5号株式

#### 明 細 書

- 考案の名称 ポケツタプル・ラジオ・テレビ 受售機
- 2. 実用新案登録請求の範囲
- - (2) ヘッドホン装着時には、特別に切換スイッ



1 - 362

チを設けるとなくヘッドホンジャックに切換スイッチ機構を持たせることにより、リストケーブルはアンテナ回路から切り離されヘッドホンケーブルのみ放送電波で見用アンテナとなり、リストケーブルがアンテナ回路により、リストケーブルがアンテナの路により、リストケーブルがアンテナの路により、リストケーブルがアンテナの路に大きに放送電波で高用アンテナとなる場所では、1項記載のポケッタブル・ラジオ・テレビ受信機。

(3) 放送電波受信用アンテナとして専用のラインを設けることなく、ヘッドホン装着時には、ペッドホンを開び受信用アンテナとして兼用してラインを放送電波受信用アンテナとして兼用してラッドホン未装着時には、リストケーブル内のグランドライン又は信号ラインを放送電波の範囲第11 アとして兼用する実用新案登録請求の範囲第11 又は第2項記載のポケッタブル・ラジオ・デビ受像機。



#### る 考案の詳細な説明

本考案はポケツタプル・ラジオ・テレビ受信機 の使用形態の自由度を向上させたアンテナ構成に 関する。

最近、ポケツタブル・ラジオ・テレビ受信機が各種提供されているが、これらは、いずれも放送信号処理部、電源部、表示部とが一体的に組込まれたものであり、携帯時は、その都度、手では大きないがあるいた。また、コッドアンテナを伸ばしていたの類雑性、画面の方向によってない等の理由によって不可能又は非常な不便された。

本考案は、かかる欠点を除去したもので、その目的は、映像表示部を受信機本体とケープルで接続して腕に取付け可能として腕時計を見るのと同様の気軽さでテレビ画像を見ることのできるポケッタブル・ラジオ・テレビ受信機において、アンテナ操作の頃雑性を除去し使用形態の自由度を大



幅に向上させることにある。

第2に、テレビ放送の映像だけ見る場合にはヘッドホンのを接続しなくとも、上記ヘッドホンジャックスイッチ機構により、リストケーブルがアンテナ回路に接続されて放送電波受信用アンテナとなる。第3に、テレビ放送の音声のみまたは

■■放送を聴取する場合には、第1の場合と同様 に聴設示器 B の接続有無にかかわらずヘッドホン が放送電波受信用アンテナとなる。

なお第1図中、1はポケットあるいはベルト等の着衣に取付けて持選び可能にするためのクリップ、2はチャンネルつまみ、3は電源スイッチ兼音量開節つまみ、4はテレビ放送ーラジオ放送者状スイッチ、5はテレビ画像0N-0FFステレオーモノーラル選択スイッチ、6はリストケーブルジャック、8は腕袋示器を手首に取付け可能とするためのベルト、9は画像袋示装篋用パネル、10はリストケーブルと腕袋示器接続コネクタである。

第2図は前記アンテナ構成に関する一実施例を 示す回路プロック図であつて、ヘッドホンジャック7は弾性バネ構成のスイッチ接点17,18. 19を有しており、本実施例では、スイッチ接点 17により使用状態に応じて放送電波受信用アン テナとして、ヘッドホンケーブルを用いるか、リストケーブルを用いるか?の選択を行なり。



すなわちヘッドホン接続時はスイッチ接点17 がOFF の状態となる機構にしてあるので、チューナ回路1のアンテナ端子に高周波的に接続されて放送電波受信用アンテナの役目を兼ねるのは、ヘッドホンケープル内の音声信号ラインBRのみで、リストケープル内のグランドラインは自動的にアンテナ回路より切り離された状態となる。

いた場合はスイツチ接点18を、グランドラインを用いた場合はスイツチ接点19を使用することになる。なお、第2図中、12は中間周波増幅検波回路、13は音声中間周波増幅検波回路、14はオーディオ回路、15は電源回路、L1~Leは高周波デカブリンケ用チョークコイルである。

以上脱明したように、本考案は放送電波受信用アンテナとして専用のものを設けるととなく、又、使用状態に応じたアンテナの切換も特別なスイッチを必要とせず、ヘッドホンの脱着のみで、できる構成としちので、アンテナにかかわる煩雑性を除去し、腕時計を見るのと同様の気軽さでテレビ動像を見ることができるというパーソナル情報機器としての使用形態の自由度を確実なものとするなどすぐれた効果を有するものである。

#### 4. 図面の簡単な説明

第1回は、本考案のポケツタブル・ラジオ・デ レビ受信機の一実施例を示す装置の外観図、

第2四は、本考案の一奥施例を示す回路プロッ



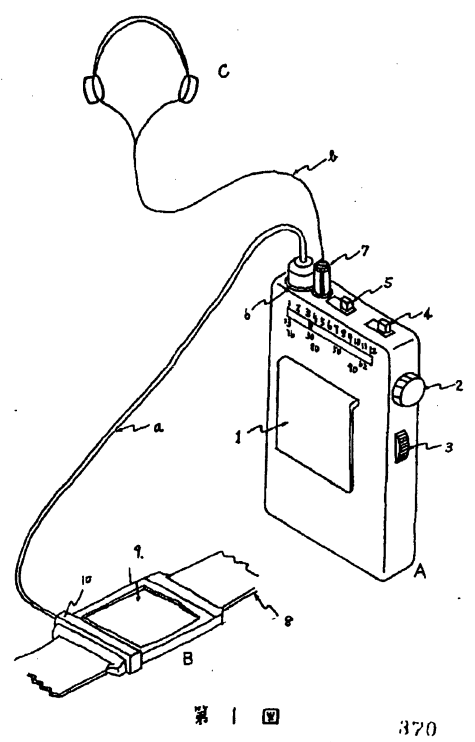
ク図。

以上

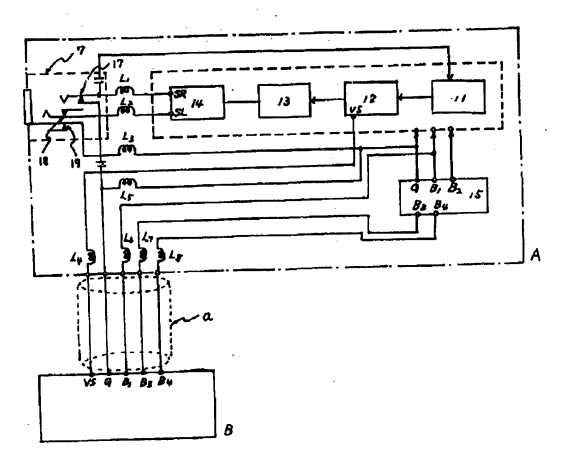
出願人 株式会社 譀 訪 精 工 舍

代理人 弁理士 最 上





370 実開58 -191741



第 2 図

371

## 実開58 -191741

用腳人 株式会让被訪問下會 代理人升程 1. 版 上 一株

# This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

#### **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

BLACK BORDERS

IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES

FADED TEXT OR DRAWING

BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING

SKEWED/SLANTED IMAGES

COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS

GRAY SCALE DOCUMENTS

LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT

REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY

### IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

☐ OTHER: \_\_\_\_

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.